

# Avances en la conservación de la flora dunar de la Región de Murcia

En la anterior edición del boletín *Conservación Vegetal* informábamos de la delicada situación en la que se encontraban determinados enclaves relevantes para la conservación de la flora dunar amenazada en la Región de Murcia. La colaboración de la Asociación de Naturalistas del Sureste con diversas Administraciones y entidades ha permitido que se pongan en marcha algunas iniciativas de conservación e incluso de restauración de ambientes dunares en el entorno del Mar Menor.

A petición de ANSE, la Demarcación de Costas de la Región de Murcia ha cortado los accesos a vehículos existentes en el DPMT en el área protegida de Lo Poyo (Mar Menor), que según denunciábamos en el anterior boletín afectaban a diversas especies protegidas (Sánchez-Balibrea *et al.*, 2012). De esta forma, se evita el tránsito de vehículos que afectaba a ejemplares de *Asparagus maritimus* (CR según Sánchez Gómez *et al.*, 2009) y de *Echinophora spinosa* (vulnerable según BORM, 2003).

En esta misma zona protegida, ANSE, la Dirección General de Medio Ambiente y el IMSEL, dependiente del Ayuntamiento de Cartagena, han sustituido un eucaliptar por un bosque de sabinas de las dunas (*Juniperus turbinata*) (en peligro de extinción BORM, 2003) y se han restaurado determinadas sendas y viales que discurrían sobre los arenales con diferentes especies psammófilas.

Por otro lado, la colaboración del IMSEL con ANSE ha permitido sustituir una masa de acacias (*Acacia retinoides*), existente en un arenal público de La Manga del Mar Menor, por especies dunares. Los plantones empleados en las restauraciones provenían tanto del vivero que gestiona ANSE, como de viveros Muzalé que los cedió gratuitamente.

Las acciones desarrolladas demuestran que la colaboración entre diferentes entidades permite el desarrollo de iniciativas de conservación a un coste muy reducido.



Estados inicial del arenal de La Manga invadido por acacias y final tras la plantación de *Juniperus turbinata* (Fotos: Jorge Sánchez)

## Bibliografía

- Sánchez Gómez, P., J.B. Vera & J.F. Jiménez (2009). *Asparagus maritimus* (L.) Mill. In: Bañares, A. *et al.* (eds.): *Atlas y libro rojo de la flora vascular amenazada de España*. Adenda 2008: 24-25. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Madrid.
- BORM (2003). Decreto 50/2003, de 30 de mayo, por el que se crea el Catálogo Regional de Flora Silvestre Protegida de la Región de Murcia (BORM nº 131, de 10 de junio de 2003).
- Sánchez Balibrea, J.M, P. García Moreno & P. López Barquero (2012). Las actividades en el litoral murciano acaban con poblaciones de plantas dunares amenazadas ante la pasividad administrativa. *Conservación Vegetal* 16: 13.